



BOMAZ FASTBALL  
 PROGENESIS ACHIEVER RAVISH VG-85-3YR-CAN  
 ABS ACHIEVER  
 OCD LEGENDARY RAE EX-90-6YR-CAN  
 WELCOME LEGENDARY 2870  
 OCD DELTA RAE 4278 VG-85-2YR-USA

### GTPI 2886

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM13712831 aAa: 342516 DMS: 345,456  
 Data nascita: 05/13/2020 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE		G Allev.	G Figlie	83% Att.	CDCB-G / 12-24	
Latte lbs <b>964</b>	Grasso lbs <b>104</b>			Grasso % <b>+0.25</b>	Proteina lbs <b>46</b>	Proteina % <b>+0.06</b>
NM\$ <b>1039</b>	CM\$ <b>1055</b>			FM\$ <b>948</b>	GM\$ <b>942</b>	DWP\$ <b>1111</b>
Efficienza Alimentare <b>265</b>	RFI <b>-120</b>			Risparmio Sostanza Secca <b>214</b>	Efficienza Metano <b>101</b>	

TRATTI GESTIONALI		Immunity	105
Vita produttiva	<b>6.3</b>	Immunità vitelli	<b>101</b>
Cellule somatiche	<b>2.67</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>-0.7</b>
Fertilità Figlie	<b>-1.4</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>1.1</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>3.8</b>	Facilità al parto	<b>2.2%</b> 73% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>0.6</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>2.5%</b> 70% Att.
Indice Fertilità	<b>-0.6</b>	Vitalità vitelli	<b>5.2%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>4.4%</b>

MORFOLOGIA		G Allev.	G Figlie	80% Att.	HAUSA-G / 12-24
PTA Tipo	<b>0.53</b>			Struttura	<b>-0.61</b>
Mammella	<b>0.71</b>			Caratteri da Latte	<b>-0.87</b>
Arti e Piedi	<b>0.26</b>				

Statura			Bassa	<b>-0.80</b>
Forza-Vigore			Debole	<b>-0.48</b>
Profondità			Poco profondo	<b>-0.69</b>
Caratteri da Latte			Cost. Chiuso	<b>-0.13</b>
Angolo Groppa			Alto	<b>-0.67</b>
Groppa larghezza			Stretta	<b>-0.53</b>
Arti post. Vista lat.			Stangati	<b>-0.64</b>
Arti post. Vista post.			In appiombato	<b>+0.01</b>
Angolo del Piede			Alto	<b>+0.09</b>
Mobilità			Desiderabile	<b>+0.11</b>
Mammella Anteriore			Forte	<b>+0.74</b>
Mamm. Post. Altezza			Alta	<b>+0.80</b>
Mamm. Post. Larghezza			Larga	<b>+0.26</b>
Legamento			Forte	<b>+0.21</b>
Profondità Mammella			Alta	<b>+0.56</b>
Posiz. Capezzoli ant.			Divergenti	<b>-0.33</b>
Capezzoli lunghezza			Lunghi	<b>+0.23</b>
Posiz. Capezzoli post.			Divergenti	<b>-0.13</b>



SANDY-VALLEY ROBUST RUBY  
 FIFTH DAM